

**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР «ПОЖ-АУДИТ»
(ИЦ ООО «НТЦ «ПОЖ-АУДИТ»)**

*Аттестат аккредитации № ТРИБ.RU.ИИ24 внесен в реестр аккредитованных лиц 15.05.2015 г.
Федеральной службой по аккредитации.*

142182, МО, г.о. Подольск, мкр. Климовск, Бережковский проезд, д.4

☎ (495) 740-43-61
✉ info@pozhaudit.ru

Результаты распространяются только на испытанный образец. Частичное воспроизведение и перепечатка протокола допускается только с письменного разрешения ИЦ ООО «НТЦ «ПОЖ-АУДИТ».



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № Ф-2/01-2018

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКЦИИ:	Навесная фасадная система с воздушным зазором EvoTech-ТС с утеплителем из минераловатных плит, облицовкой основной плоскости и откосов проемов плитами керамическими многоспустотными т.м. «CN-Ceramic» толщиной 19 мм, со скрытым креплением на клипсах.
ИЗГОТОВИТЕЛЬ ПРОДУКЦИИ:	ООО «Актив Инжиниринг» (ОГРН 1158617002081), 628403, Тюменская область, Ханты-Мансийский Автономный округ-Югра, г. Сургут, ул. 30-летия Победы, д.66, нежилое помещение 2.12, тел.: +7 (800) 770-78-58; «CN-Ceramic», CN-Ceramic Industrial Park, Hubin Fudong Road, Dingshu Town, Yixing City, Jiangsu Province, P.R.C., China, tel.: + 86 (510) 874-63088.
ОСНОВАНИЕ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ	Договор № 088/ИЦ-17 от 24 августа 2017 г.
МЕТОД ИСПЫТАНИЯ:	ГОСТ 31251-2008 «Стены наружные с внешней стороны. Метод испытаний на пожарную опасность».
РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЯ:	Фрагмент стены наружной с навесной фасадной системой с воздушным зазором EvoTech-ТС с утеплителем из минераловатных плит, облицовкой основной плоскости и откосов проемов плитами керамическими многоспустотными т.м. «CN-Ceramic» толщиной 19 мм, со скрытым креплением на клипсах, по результатам испытания в соответствии с ГОСТ 31251-2008, относится к классу пожарной опасности K0 .